

# Anmeldung

Bitte bis spätestens 15.01.2020 einsenden an:  
WVT Breiding GmbH  
E-Mail: [mueller@breiding.net](mailto:mueller@breiding.net) - Fax: 02304 - 67756

## Verbindliche Anmeldung

### 20. Erfahrungsaustausch mit Fachausstellung Betrieb und Instandhaltung von Verbrennungsanlagen, Heiz- und Kraftwerken

Paket 1:

**Dienstag, 18.02.2020**  
**Mittwoch, 19.02.2020**

Fachtagung **1.049,-**  
(inkl. Vollverpflegung und Übernachtung)

Paket 2:

**Montag, 17.02.2020**  
**Dienstag, 18.02.2020**  
**Mittwoch, 19.02.2020**

Fachtagung **1.149,-**  
(Di. + Mi. inkl. Vollverpflegung und Übernachtung  
und Übernachtung von Mo. auf Di.)

Name, Vorname: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

Firma: \_\_\_\_\_

Firmenanschrift: \_\_\_\_\_

Ihr Themenvorschlag  
für einen Fachkreis: \_\_\_\_\_

Wir weisen darauf hin, dass die Teilnehmerzahl aufgrund des Zimmerkontingentes auf 65 Personen begrenzt ist. Anmeldungen werden nach dem Eingangsdatum entgegen genommen.

Bitte beachten Sie, dass wir die Hotel- und Tagungskosten weitergeben. Preisdifferenzen zu vorherigen Tagungen ergeben sich durch regional verschiedene Kosten.

WVT Breiding GmbH  
Binnerheide 8  
58239 Schwerte  
Tel. +49 2304 - 963326  
Fax. +49 2304 - 67756  
[info@wvtbreiding.de](mailto:info@wvtbreiding.de)  
[www.wvtbreiding.de](http://www.wvtbreiding.de)



**BREIDING GmbH**  
Westfälische Verschleißtechnik



**BREIDING GmbH**  
Westfälische Verschleißtechnik

## 20. Erfahrungsaustausch mit Fachausstellung Betrieb und Instandhaltung von Verbrennungsanlagen, Heiz- und Kraftwerken

**18.02. und 19.02.2020**  
**in Rheinsberg (Brandenburg)**



Foto: © Maritim Hafenhotel Rheinsberg

# Tagungsprogramm

## Willkommen in Rheinsberg (Brandenburg)

Nichts ist langweiliger, als auf Tagungen im Anzug oder Kostümchen mit Gleichgesinnten in einen stickigen Raum gesperrt zu werden und Frontalbeschallungen zu lauschen...

### Und darum machen wir das anders!!!

Zum 20. Mal richtet die **WVT Breiding GmbH** den Erfahrungsaustausch für den Betrieb und die Instandhaltung von Verbrennungsanlagen, Heiz- und Kraftwerken aus. Die Schwerpunkte dieses Erfahrungsaustausches liegen in Produktinnovationen und praktischen Erfahrungsgewinnen im Betrieb von Müllverbrennungsanlagen, Biomassekraftwerken und Wärme- bzw. Dampferzeugern.

Die Fachtagung der WVT Breiding GmbH bietet ein im Markt einzigartiges Plenum zum praktischen Erfahrungsaustausch. Problemlösungen innerhalb der Kraftwerke stehen im Vordergrund, wenn die Betriebsführungs- und Instandhaltungsebenen über Aktivitäten zur Verbesserung der Anlageneffizienz, -sicherheit und Standzeitenverlängerung diskutieren. Produkt- und Serviceanbieter ergänzen die Tagung und stellen innovative Ansätze vor. Die Teilnehmer haben die Möglichkeit, in drei parallel angesetzten Fachkreisen individuell und zielgerichtet in kleinen Gruppen zu diskutieren und diesen Tagungsteil aktiv mitzugestalten.

Die Tagungsteilnehmer unseres 20. Erfahrungsaustausches begrüßen wir dieses Mal in Rheinsberg (Brandenburg).

**Termin: 18.02 - 19.02.2020**

Wir bitten Sie um Ihre verbindliche Anmeldung bis zum **15.01.2020** auf dem beigefügten Anmeldeformular. Bei Anmeldung können Sie Schlagworte zu aus Ihrer Sicht interessanten Fachkreisthemen vorab einbringen. In der von uns am Dienstag ausgerichteten Abendveranstaltung haben Sie die Möglichkeit, sich in angenehmer Atmosphäre weiter mit den Teilnehmern und Referenten auszutauschen.

Der 17.02. steht zur Anreise zur Verfügung. Abends haben Sie die Gelegenheit, sich bereits vor Tagungsbeginn in einem von uns organisierten „come together“ gegenseitig kennen zu lernen.

**Wir freuen uns schon heute mit Ihnen gemeinsam einen wieder hoch interessanten und kommunikativen Erfahrungsaustausch zu erleben.**

Bei Fragen zur Anreise oder zum Ablauf der Tagung stehen wir Ihnen gerne vorab zur Verfügung.

## Montag, 17.02.2020

Anreisetag

19:00 Uhr „come together“

## Dienstag, 18.02.2020

Programm: (Änderungen vorbehalten)

09:00 Uhr Einlass und Begrüßung

09:15 Uhr **Vorstellung des Ausrüsternetzwerkes, der Referenten und der ausstellenden Unternehmen**  
Herr Matthias Breiding, Geschäftsführer  
WVT Breiding GmbH

10:00 Uhr **Vortrag „Umsetzung von Rostumbauten in der Müllverbrennung“**  
Herr Jens Mertin, Herr Maik Steinhauer,  
WVT Breiding GmbH

10:30 Uhr **Vortrag „Erfahrungsbericht: Aufgedickte Walzenroststäbe“**  
Herr Benjamin Amann,  
Entsorgungsgesellschaft Krefeld GmbH u. Co. KG

11:00 Uhr Pause

11:45 Uhr **Vortrag „KI-basierte Hybridmodelle zur Überwachung von thermo-chemischen Prozessen und Anlagen“**  
Herr Dr. Ing. Dipl. Wi.-Ing Thomas Freudenmann, Co-CEO & Co-Founder bei EDI GmbH - Engineering Data

12:15 Uhr **Vortrag „Chemische Überwachung von Wasser-Dampf-Kreisläufen, Präsentation der Wasseranalytik von Biomasseheizkraftwerken, praktische Umsetzung, Diskussion“**  
Herr Dipl.-Ing. Mario Bärtig,  
Bärtig Wasserbehandlung GmbH

12:45 - 13:45 Uhr Lunch

13:45 Uhr **Vortrag „Verdammt wie krieg ich den denn wieder da raus!? Retten aus Behältern in engen Räumen“**  
Herr Dipl.-Ing. Martin Deutsch, Tiefhoch

14:15 Uhr **Vortrag „Verschlackungsverhalten von biogenen Festbrennstoffen“**  
Herr Winfried Juschka,  
Gründer der JUSCHKA Energy Solutions, Stuttgart

14:45 Uhr Kaffeepause

15:30 Uhr **Vortrag „Ascheentsorgung aus der Holzverbrennung“**  
Herr Alexander Leckert, Betriebsleitung  
Biomasseheizkraftwerk,  
Aschaffenburger Versorgungs GmbH

16:00 Uhr **Lösungsorientierte Fachkreise nach Vorschlägen und Wünschen der Teilnehmer**

19:00 Uhr **Abendveranstaltung**

## Mittwoch, 19.02.2020

Programm: (Änderungen vorbehalten)

09:30 Uhr **Vortrag „Modernes Informationsmanagement versus Google – Wie das Internet die Instandhaltung verändert“**  
Herr Hans Karl Preuß, GABO IDM mbh

10:00 Uhr **Vortrag „Nachhaltige Energiesysteme: Von der Förderung über den gewerkeübergreifenden Verbundtest zum effizienten Anlagenbetrieb“**  
Herr Johannes Rauh, Etanomics Service GmbH

10:30 Uhr Pause

11:15 Uhr **Vortrag „Einsparung von Betriebsmitteln durch zielgerichteten Einsatz von Prozessmesstechnik“**  
Herr Michael Klein, Market Product Management, Sick

11:45 Uhr **Vortrag „Druckstöße und Kondensations schläge in Rohrleitungssystemen – Analyse, Ursache und Interaktionen mit Pumpen und Armaturen“**  
Herr Dr. Andreas Dudlik, Hydraulische Systeme-Beratung Berechnung Fortbildung

12:15 – 13:15 Uhr Lunch

13:15 Uhr **Vortrag „Erfahrung beim Einsatz von flexiblen Dampfturbinen bei der Nutzung von Dampf aus der Klärschlammverbrennung“**  
Frau Dipl.-Ing. Cornelia Liebmann,  
Sales und technische Beratung Dampfturbinen, Howden

14:00 Uhr Kaffeepause/Snacks/Verabschiedung

15:00 Uhr **Ende der Veranstaltung**

Wir ändern mit der neuen Datenschutzerklärung nichts an Ihren aktuellen persönlichen Einstellungen oder an der Art, wie wir Ihre Daten nutzen, sondern informieren lediglich über Prozesse der Datenverarbeitung. Gerne können Sie die Datenschutzerklärung im Detail auf [unserer Website www.wvtbreiding.de](http://www.wvtbreiding.de) einsehen. Sollten Sie von uns keine weiteren Informationen zu Veranstaltungen der WVT Breiding GmbH wünschen, bitten wir um eine kurze Mitteilung.